

Rubson

Fondations

Pour MURS EXTÉRIEURS



- Tous matériaux enterrés
- Imputrescible
- Anticorrosion
- 2 couches d'application
- Imperméable même en immersion
- Bonne tenue au vieillissement

FORMULE

Émulsion à base de bitume et de caoutchouc applicable à froid.

Revêtement polyvalent destiné à rendre étanche tous les matériaux enterrés contre les infiltrations latérales.

DESTINATIONS

Adhère sur la plupart des supports : murs de fondations enduits, ciment ou bruts, bassins, cuves, parpaings, béton, mortier, ciment, fibre-ciment, métaux...

MISE EN ŒUVRE

Préparation

Dégager les murs enterrés jusqu'à la base des fondations. Traiter les joints de dilatation avec le mastic RUBSON Spécial Extérieur. Éliminer les traces de terre, restaurer les parties défectueuses avec un enduit adapté et laisser sécher.

Mise en œuvre

Bien remuer le produit. Appliquer au rouleau à mèches longues ou à la brosse une 1^{ère} couche diluée avec 10% d'eau (le support peut être légèrement humide), puis 24h après une deuxième couche pure. Laisser sécher 3-4 jours avant de procéder au remblai. Prendre soin de ne pas endommager le film d'étanchéité, lors du remblai.

Séchage

Au toucher : 2H

Recouvrable : 6H

MATÉRIEL ET NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Rouleau à mèches longues ou brosse.

Nettoyage des outils immédiatement à l'eau ; après séchage au White Spirit.

STOCKAGE

12 mois dans son emballage d'origine fermé dans un local frais hors gel (entre 5°C et 40°C).

DOSAGE RECOMMANDÉ

- Sur enduit : 0.7 L/m²
- Sur fondations brutes : 1.2 L/m²

Rubson Fondations

BÉNÉFICES CONSOMMATEURS

- Imperméable, même en immersion continue
- Bonne tenue au vieillissement
- Applicable sur tous supports, même humides
- Barrière continue contre les infiltrations d'eau
- Résiste aux eaux agressives du terrain
- Limite la corrosion des matériaux

CONDITIONNEMENT

Rubson Fondations est disponible en seau métal 5L.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels au 01 46 84 97 87 ou sur le site <http://mymsds.henkel.com>



Ce produit est classé dangereux. Vous devez vous référer à la fiche de données de sécurité avant toute utilisation. Ce produit est réservé aux professionnels. Ce document contient des informations données de bonne foi et fondées sur l'état actuel de la réglementation et de nos connaissances. Etant donné la diversité des matériaux et des méthodes de travail, ces informations ne peuvent constituer que des recommandations, et ne doivent pas se substituer aux essais préliminaires indispensables pour s'assurer de l'adéquation du produit à chaque usage envisagé. Par conséquent le présent document ne saurait engager la responsabilité de Henkel France notamment en cas d'atteinte à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Il appartient aux utilisateurs de s'assurer du respect de la législation et réglementation locale. La société Henkel France garantit que ses produits respectent ses spécifications de vente. Les utilisateurs sont invités à vérifier qu'ils sont en possession de la dernière version du présent document, la société Henkel France étant à leur disposition pour fournir toute information complémentaire.

Élimination des déchets :

Restes de produit durcis = ordures ménagères ou équivalent. Restes de produit non durcis = élimination spéciale / déchetterie locale. Code d'élimination du Catalogue Européen des Déchets (CED) : 080409.

Mise à jour de la fiche technique : Février 2015

HENKEL France

SERVICE TECHNIQUE

161, rue de Silly, F-92100 Boulogne-Billancourt

Tél : 01 46 84 97 87

www.rubson.com



Qualité Professionnelle